植生. 植物分類地理 18:29-32.

Summary

Abelia serrata occurring on hills and mountains is very variable also in Shikoku. The plant treated as var. tomentosa which is covered densely with hairs is endemic in Kochi and Ehime Prefectures. Various forms are known in serpentine areas where Abelia serrata is one of the common species. For example, a race characterized by the leaves which are gland-dotted and viscid is found in Tokushima Prefecture. Besides, the abundant occurrence of f. obspathulata having small leaves in Kochi Prefecture is noticeable. These facts suggest the differentiation of Abelia serrata in serpentine areas.

〇中井, 朝鮮森林植物編の複製本について(原 寛) Hiroshi HARA: A reprinted edition of Nakai, Flora Sylvatica Koreana with different pages from the original

中井猛之進先生の名著「朝鮮森林植物編」第1-22輯(1915-1939)は入手が困難であ ったので、国書刊行会が昭和51年これを9巻にまとめて複製出版したことは大変歓迎さ れた。更に第10巻としてラテン名、和名、朝鮮名の総索引がつけられた。ところがこの 本では、通例の複製本のように原著をそのまま複製したのではなくページなどがずれて いることを籾山泰一氏が気付かれてすぐ注意して下さった。しかしまだ一般には知らな い人も多いようなのでここに記録しておく。この複製本では各編の表紙が組みかえられ 重要な出版年代が除かれてしまっていて、緒言も省かれ、目次は新しく組みかえられて いる。本文のページも原著とはずれて全部つけかえられており、各巻末には新しく索引 がつけられた。一見便利なように見えるが、学問上の引用にはページがずれているので 複製本から引用する訳にはゆかない。一例として原著の第21輯についてみると、その第 22ページにでている Rafflesiales は、複製本の第9巻では第24ページにあって2ページ ずれており、原著の第156ページのメヤブマオになると複製本では第170ページと大きく ずれてくる。折角出版された複製本がこのような混乱を起し易い形をとったことは誠に 遺憾であり、今後この複製本を利用される方はこの点十分に注意して引用していただき たい。 (東京大学 総合研究資料館植物部門)